

Torktumlare Kuivausrumpu

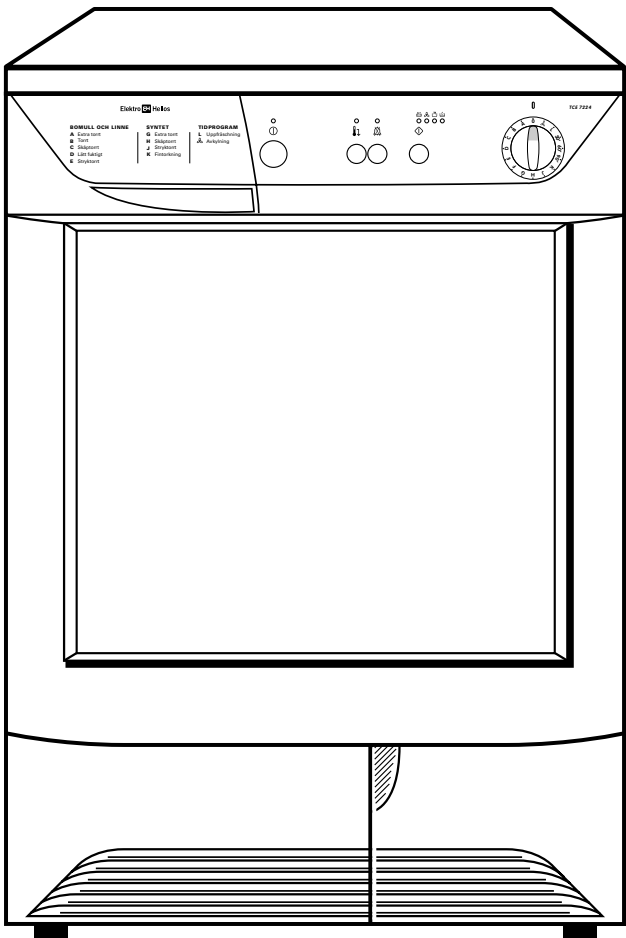
B R U K S A N V I S N I N G
K Ä Y T T Ö O H J E

TK 7542

INNEHÅLLSFÖRTECKNING	2
SISÄLLYSLUETTELO	14

Elektro Helios

125993530



Hyvä asiakas,




ole hyvä ja lue tämä käyttöohje huolellisesti ja huomioi erityisesti turvallisuusohjeet ensimmäisillä sivuilla. Suosittelemme, että säilytät tämän käyttöohjeen huolellisesti myöhempää käyttöä varten ja annat sen edelleen myös kuivausrummun mahdolliselle uudelle käyttäjälle.

Kuljetusvauriot

Pakkauksen purkamisen yhteydessä tarkistetaan, ettei kone ole vaurioitunut kuljetuksessa. **HUOMIO!** Mikäli kone on vaurioitunut, on siitä välittömästi ilmoitettava jälleenmyyjälle.

Vinkkejä käyttöohjeen lukemiseen

Käyttöohjeen muutamat kappaleet on merkitty tietyllä symbolilla. Nämä symbolit tarkoittavat seuraavaa:

-  Kappaleessa annetaan tärkeää tietoa kuivausrummun käytöstä, jonka huomiotta jättäminen voi aiheuttaa laitteeseen teknisiä vikoja.
-  Kappaleessa annetaan tietoa, joka on erityisen tärkeää kuivausrummun moitteettomalle toiminnalle.
-  Kappaleessa on tärkeää tietoa ympäristönsuojelusta.

Me suojelemme luontoa käyttämällä uusiopaperia.

Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet	15	Hoito ja puhdistus	22
Hävittäminen	15	<ul style="list-style-type: none">Puhdistaminen ulkoaLuukun puhdistaminenNukkasihtien puhdistaminenLauhduttimen puhdistaminenVesisäiliön tyhjentäminenKuivausrummun puhdistaminenIlmanottoaukon säleikön puhdistaminen	22 22 22 22 23 23 23
Vinkkejä ympäristön suojeluun	16	Jos kuivausrumpu ei toimi	24
KÄYTTÄJÄLLE		<ul style="list-style-type: none">Huolto ja varaosatKuluttajaneuvontaMaahantuojaTakuu	24 24 24 24
Kuivausrummun kuvaus	16	ASENTAJALLE	
Tekniset tiedot	16	Asennus	25
Käyttö	17	<ul style="list-style-type: none">Pakkauksen purkaminenKuivausrummun sijoittaminenTärkeää lauhduttimella varustetun kuivausrummun asennuksessaSähköliitäntäAsennussarja pesukoneen päälle asentamista vartenAvautumissuunnan muuttaminen	25 25 25 25 25 25
<ul style="list-style-type: none">OhjelmapaneeliOhjelmataulukkoNäin käytät kuivausrumpua	17 19 20		
Tärkeitä neuvoja ja vihjeitä	21		
<ul style="list-style-type: none">Lajittele ja valmistelee pyykkisi ennen kuivaustaMitä kuivausrummussa ei voi kuivataTärkätyt tekstiilitKutistuminenMitä on nukka?Ajan- ja energiankulutusKuinka paljon kuiva pyykki painaa?Pesumerkinnät	21 21 21 21 21 21 21 21		



Turvallisuusohjeet

Seuraavat varoitukset ovat tärkeitä yleisen turvallisuuden kannalta. Lue ne huolella ennen koneen asennusta tai käyttöä.

Asennus

- Kaikki asennustyöt ja tuotteeseen tehtävät muutokset, kuten liitäntäjohtojen vaihtaminen, ovat ammattiasentajan työtä. Asiantuntemattoman henkilön tekemät toimenpiteet saattavat vaikuttaa tuotteen toimintaan ja aiheuttaa henkilö- ja esinevahinkoja.
- Tarkista, että kone ei ole liitäntäjohtojen päällä.
- Jos koneen alla on matto, on jalkoja säädeltävä siten, että ilma pääsee kiertämään vapaasti.

Käyttö

- Kone on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön.
- Koneen käyttämisen jälkeen on aina muistettava irrottaa pistoke pistorasiasta.
- Linkoamatonta pyykkiä **ei** saa koskaan kuivata kuivausrummussa.
- Herkästi syttyvillä puhdistus- ja liuotainaineilla (alkoholilla, tahranpoistoaineella yms.) käsitellyjä tekstiilejä **ei** saa koskaan kuivata kuivausrummussa. Palovaara! Vain vedellä pestyjä tekstiilejä voidaan kuivata kuivausrummussa.
- Tarkista aina, että vaatteiden taskuun ei ole jäänyt esimerkiksi kaasu- tai tupakansytytintä. Sytyttimiä, jotka eivät toimi, ei myöskään saa joutua kuivausrumpuun.
- Pidä kuivausrummun luukkua auki kuivausohjelmien välillä. Näin luukun kumitiiviste kestää kauemmin käyttökelpoisena ja tiivistää paremmin.
- Älä käytä kuivausrumpua, jos suodattimet ovat vaurioituneita tai jos niitä ei ole asennettu. Palovaara!
- Älä koskaan kuivaa urheilukengä (tenniskengä, lenkkikengä jne.) kuivausrummussa. Kengät voivat ajautua rummun ja luukun väliin ja siten jumiuttaa kuivausrummun toiminnan.

Yleiset turvallisuusohjeet

- Kuivausrummun teknisten ominaisuuksien muuttaminen voi olla hengenvaarallista.
- Älä yritä itse korjata konetta. Asiantuntemattoman henkilön tekemät korjaukset saattavat johtaa onnettomuuteen tai käyttöhäiriöön.
- Huollot ja mahdolliset korjaukset on annettava valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi. Varmistaaksesi laitteesi moitteettoman kunnon, vaadi aina käytettäväksi sopivinta, siis alkuperäistä varaosaa.

Lapsiturvallisuus

- Lapset eivät yleensä ole tietoisia sähkölaitteiden vaarallisuudesta. Koneen käydessä lapsia pitää valvoa eikä heidän saa antaa leikkiä koneella.
- Pakkausmateriaalit (esim. muovikalvo, polystyreeni) voivat olla vaaraksi lapsille - tukehtumisvaara! Pidä ne lasten ulottumattomissa.
- Varmista, että lapset tai kotieläimet eivät pääse kuivausrumpuun.
- Jos kone aiotaan romuttaa, irrota pistotulppa pistorasiasta ja katkaise liitosjohto koneen puoleisesta päästä. Tee luukun lukko käyttökelvottomaksi, etteivät lapset jää rumpuun loukkuun leikkiessään.



Hävittäminen

• Pakkausmateriaalit

Materiaalit, jotka on merkitty symbolilla ovat kierrätettäviä.

>PE< polyeteeni

>PS< polystyreeni

>PP< polypropyleeni

Tämä tarkoittaa, että materiaalit voidaan kierrättää viemällä ne niille tarkoitettuihin keräyslaatikoihin.

• Kone

Vie vanha koneesi viralliselle kaatopaikalle. Tarvittaessa ota yhteyttä kuntasi jäteasioita hoitavaan viranomaiseen. Auta pitämään ympäristömme puhtaana!



Vinkkejä ympäristön suojeluun

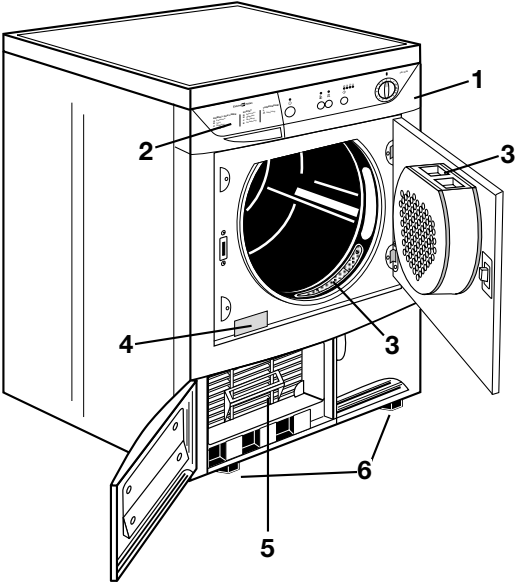
Kuivausrummun käyttö on taloudellista, kun oheisia ohjeita noudatetaan.

- Täytä kone aina täyteen. Katso ohjelmia sivulta 19. Puolillaan olevan koneellisen kuivaaminen **ei ole taloudellista**.
- Kuivattavan pyykin tulee olla **hyvin lingottu**. Mitä korkeampaa linkousnopeutta käytetään, sitä lyhyempi kuivausaika tarvitaan ja sitä alhaisemmalla energiankulutuksella pärjätään.
- Varo kuivaamasta vaatteita liian kauan. Valitse aina oikea kuivausohjelma ja pyykin kuivausaste. Vaatteet, joita kuivataan liian kauan, kutistuvat normaalia enemmän, ja lisäksi niiden silittäminen on hankalaa.

- Koneen täyden kapasiteetin hyödyntämiseksi kannattaa täysin kuivaksi haluttava pyykki kuivata silityskuivan pyykin kanssa. Valitse tällöin silityskuivan pyykin ohjelma. Kun ohjelma on valmis, ota silityskuiva pyykki vain koneesta ja jätä muut pyykit koneeseen kuivattavaksi toisella ohjelmalla.
- Nukkasihdit täytyy puhdistaa säännöllisin väliajoin, jotta kuivausajat eivät pitene ja virrankulutus kasva.
- Tilan, jossa kuivausrumpu on, on oltava ilmastoitu. Kuivauksen aikana huoneenlämpötila ei saa nousta yli +35 °C:een.

Kuivausrummun kuvaus

- 1 Ohjelmapaneeli
- 2 Vesisäiliö
- 3 Nukkasihdi
- 4 Arvokilpi
- 5 Lauhdutin
- 6 Säädetävät jalat



Tekniset tiedot

Korkeus	850 mm säädettävä + 8 mm
Leveys	600 mm
Syvyys	580 mm
Syvyys, kun luukku auki	1008 mm

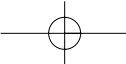
Kapasiteetti, puuvilla	5 kg kuivia vaatteita
Kapasiteetti, tekokuidut	2,5 kg kuivia vaatteita

Verkköjännite	220/230 V, 10 A
Kokonaisteho	2200 W, 10 A

Kulutusarvot: valko- kirjopyykki	3,64 kWh (5 kg kaappikuiva)
	3 kWh (5 kg silityskuiva)
tekokuidut	1,4 kWh (2,5 kg kaappikuiva)

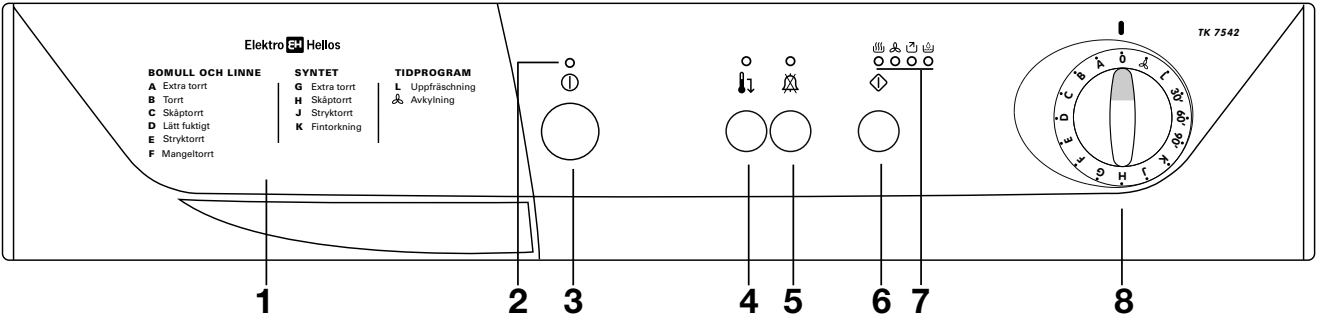


Tämä laite täyttää EY:n direktiivien 89/336/ETY ja 73/32/ETY vaatimukset. Oikeudet muutoksiin pidätetään.



Käyttö

Ohjelmanpaneeli



SUOMI

1. Ohjelmien kuvaus

Näiden kuvausten avulla pystyt valitsemaan oikean kuivausohjelman.

2. Käytön merkkivalo

Merkkivalo syttyy, kun kuivausrumpu kytketään päälle (virtapainike on painettu alas) ja sammuu, kun painike vapautetaan.

3. Virta-painike

Kuivausrumpu kytketään päälle tätä painiketta käyttäen. Kytke kuivausrumpu pois päältä ohjelman päätyttyä painamalla painiketta uudelleen.

4. Hellävaraisen kuivauksen valintapainike

Tällä painikkeella voidaan säätää kuivauslämpötila alhaisemmaksi herkempiä tekstiilejä varten. Toimintoa vastaava ohjausvalo syttyy. Toimintoa voidaan käyttää myös aikaohjattuun kuivaukseen.

5. Äänimerkin kuittauspainike

Äänimerkki kuuluu, kun painetaan painikkeita, kuivausohjelma on rypistysenestovaiheessa, ohjelma päättyy ja kun vesisäiliö on täynnä. Paina kuittauspainiketta valitessasi ohjelmaa, jos haluat kytkeä äänimerkin pois rypistysenestovaiheessa. Toimintoa vastaava merkkivalo syttyy.

6. Aloitus-painike

Kun olet valinnut ohjelman, käynnistä kuivausrumpu painamalla tätä painiketta noin 2 sekunnin ajan.

Jos kuivausrummun luukku tai pieni ovi laitteen alaosassa avataan ohjelman ollessa käynnissä, tätä painiketta täytyy painaa uudelleen, kun ovi suljetaan, jotta ohjelma jatkuu siitä kohdasta mihin se jäi keskeytyessään.

Tätä painiketta täytyy painaa myös virtakatkon jälkeen ja sen jälkeen, kun vesisäiliö on asetettu paikalleen, jos se on tyhjennetty ohjelman ollessa käynnissä.

Molemmissa tapauksissa merkkivalo tai (ohjelman vaiheen mukaan) vilkkuu, jotta muistat että aloituspainiketta täytyy painaa uudelleen.

7. Ohjelmankulun näyttö

Nämä merkkivalot ilmaisevat ohjelman eri vaiheet silloin kun ne ovat meneillään.

“Kuivauksen” merkkivalo

Tämä merkkivalo ilmaisee, että kuivausrumpu on kuivausvaiheessa.


“Jäähdytyksen” merkkivalo

Tämä merkkivalo ilmaisee, että kuivausrumpu on jäähdytysvaiheessa. Kuivauksen päätyttyä seuraa 10 minuutin jäähdytysvaihe, jotta kuivattavat tekstiilit jäähtyvät.

Jos merkkivalo tai vilkkuu, se tarkoittaa, että aloituspainiketta täytyy painaa uudelleen, jotta ohjelma jatkuu.

“Ohjelman päättymisen” merkkivalo

Tämä merkkivalo vilkkuu jäähdytysvaiheen lopussa ja rypistysenestovaiheen aikana.

“Vesisäiliö täynnä” -merkkivalo 
Tämä merkkivalo vilkkuu, kun vesisäiliö on täynnä.

8 Ohjelmanvalitsin

Ohjelmanvalitsimen avulla voidaan valita elektronisesti ohjattu tai aikaohjattu kuivaus. Käännä valitsin halutun ohjelman tai ajan kohdalle.

Elektronisesti ohjattu kuivaus (automaattinen)

Kuivausrumpu suorittaa nämä ohjelmat käyttäen antureita, jotka havaitsevat tekstiilien kosteuden. Valitse ohjelma pyykin lajin ja vaaditun kuivusasteen mukaan.

Aikaohjattu kuivaus

Tällä ohjelmalla voidaan tarvittaessa viimeistellä kuivaus. Valitse 90 tai 60 minuutin ohjelma puuvillatekstiileille tai 30 minuutin ohjelma keinokuitutekstiileille. Voit peruuttaa käynnissä olevan ohjelman kääntämällä ohjelmanvalitsimen asentoon “0”. Kun kuivaus on päättynyt, käännä ohjelmanvalitsin asentoon “0”, ennen kuin otat pyykin pois kuivausrummista.

Ohjelmataulukko

Elektroniset ohjelmat

Pyykin laji	Kuivausaste	Max pyykimäärä ⁽¹⁾	Ohjelma
Valko- ja kirjopyykki (Bomull och linne)	Erittäin kuiva (Extra torrt)	5 kg	A
	Kuiva (Torrt)	5 kg	B
	Kaappikuiva (Skåptorrt)	5 kg	C (*)
	Hieman kostea (Lätt fuktigt)	5 kg	D
	Silityskuiva (Stryktorrt)	5 kg	E (*)
	Mankelointikuiva (Mangeltorrt)	5 kg	F
Tekokuidut (Syntet)	Erittäin kuiva (Extra torrt)	2,5 kg	G
	Kaappikuiva (Skåptorrt)	2,5 kg	H (*)
	Silityskuiva (Stryktorrt)	2,5 kg	J
Neulepuserot	Hellävarainen (Fintorkning)	1 kg (10 neulepuseroa)	K
Takit, housut, puvut, hameet	Kuivapuhdistus (Uppfräschning)	1–4 vaatetta	L

(*) CEI 1121:n mukainen ohjelma.

- Hellävarainen ohjelma "K" on erityisohjelma, jolla voidaan kuivata neulepuseroita täysin kuiviksi.
- Kuivapuhdistusohjelma "L" on suunniteltu vain kuivapestäviksi ja käsinpestäviksi merkittyjen vaatteiden puhdistamiseen ja raikastamiseen kotona käyttäen markkinoilla olevia erityistuotteita.

Aikaohjattu kuivaus

Pyykin laji	Kuivausaika	Max pyykimäärä ⁽¹⁾	Ohjelmanvalitsimen asento
Valko- ja kirjopyykki	90 min	5 kg	90'
Valko- ja kirjopyykki	60 min	5 kg	60'
Tekokuidut	30 min	2,5 kg	30'

(1) Älä koskaan täytä kuivausrumpua liian täyteen (älä esimerkiksi kuivaa suuria täkkejä).

Kuivausaikaan vaikuttaa:

- pyykin laji
- pyykin määrä
- linkouksen aste ennen kuivausta

Jäähdytys

Ohjelmanvalitsimen Jäähdytys-asennossa pyykkiä voidaan raikastaa (voidaan esimerkiksi poistaa koipallojen pinttynyt tuoksu).



Määrä

- Kuivattavan pyykin määrää on usein vaikea arvioita. Suosittelemme, että otat huomioon seuraavat ohjeet:
- puuvilla, pellava: rumpu voi olla täynnä, mutta pyykki ei kuitenkaan saa olla pakattuna liian tiiviisti
 - tekokuidut: rumpu täytetään vain puolilleen
 - arat materiaalit: rumpu täytetään vain kolmasosalta

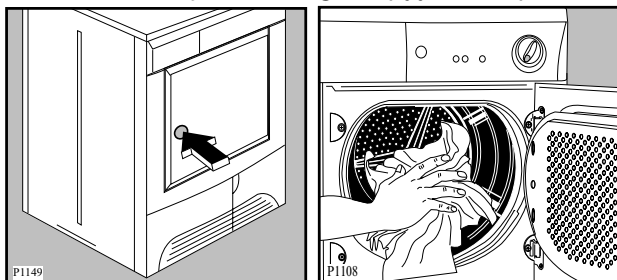
Näin käytät kuivausrumpua








Ennen ensimmäistä käyttökertaa

Uudessa kuivausrummussa saattaa olla pölyä tai likaa. Laita sen vuoksi kuivausrumpuun muutama kostea, puhdas liina ja anna niiden kuivua noin 30 minuutin ajan.



Paina virtapainiketta , valitse ohjelma 30 ja kytke aloituspainike  päälle.



1. Asenna laite käyttöohjeen asennusohjeiden mukaisesti.
2. Avaa luukku ja aseta lingottu pyykki rumpuun.




3. Sulje luukku ja varmista, että pyykki on hyvin rummussa.
4. Kytke virta laitteeseen painamalla virtapainiketta . Merkkivalo syttyy.
5. Valitse kuivausohjelma kuivattavan pyykin mukaan.
6. Paina tarvittaessa hellävaraisen kuivauksen painiketta  ja/tai äänimerkin kuittauspainiketta .
7. Käynnistä ohjelma painamalla aloituspainiketta . Merkkivalo  syttyy ja kuivaus käynnistyy. Rumpu pyörii oikealle ja vasemmalle, kunnes saavutetaan haluttu kuivausaste. Noin 10 minuuttia ennen ohjelman päättymistä käynnistyy jäähdytys. Merkkivalo  palaa. Lämmitys kytkeytyy tällöin pois päältä. Pyykki pysyy kuitenkin jatkuvasti liikkeessä. Pyykki tulisi poistaa kuivausrummusta, kun jäähdytys on päättynyt.
8. Jos pyykkiä ei poisteta koneesta, rypistykseenestotoiminto käynnistyy automaattisesti. Rypistykseenesto kestää enintään 30 minuuttia. Rypistykseenestotoiminnon aikana kuuluu lyhyt äänimerkki 10 minuutin välein (jos painiketta  ei ole painettu).

Ohjelma päättyy tämän jälkeen automaattisesti.

Laite ilmoittaa ohjelman päättymisestä äänimerkillä ja merkkivalolla (merkkivalot  ja  vilkkuvat vuorotellen). Tällöin pyykki tulee viimeistään poistaa koneesta rypistymisen estämiseksi.




9. Käännä ohjelmanvalitsin asentoon "0", merkkivalot  ja  sammuvat.

10. Kytke virta pois koneesta painamalla virtapainiketta , käytön merkkivalo sammuu.


11. Poista pyykki koneesta.

12. **Huom.** Puhdista nukkasihdit ja tyhjennä vesisäiliö.

Tärkeää!

Jos kuivausohjelma on keskeytetty ennen sen päättymistä, suosittelemme, että käännät ohjelmanvalitsimen asentoon  (jäähdytys) ja odotat kunnes tämä vaihe loppuu, ennen kuin poistat pyykit kuivausrummusta. Näin vältetään liiallisen lämmön kehittyminen kuivausrummun sisällä. Valitse tämä ohjelma kääntämällä ohjelmanvalitsin ensin asentoon "0", sitten asentoon , ja paina tämän jälkeen aloituspainiketta .

Ohjelman muuttaminen

Käynnissä oleva ohjelma voidaan vaihtaa peruuttamalla se ensin kääntämällä ohjelmanvalitsin asentoon "0", valitsemalla sitten uusi ohjelma ja painamalla aloituspainiketta .


Tärkeitä neuvoja ja vihjeitä

Lajittele ja valmistelee pyykkisi ennen kuivausta

Lajittele pyykki tekstiilien (ks. vaateen pesumerkintä) ja halutun kuivuusasteen mukaan. Sulje vetoketjut ja solmi irtonaiset nauhat. Solmi pussilakanoiden ja tyynyliinojen nauhat yhteen, etteivät pienet vaatekappaleet mene niiden sisään.

Mitä kuivausrummussa ei voi kuivata

- Erityisen arkoja tekstiilejä, kuten esim. tekokuitukankaisia verhoja, silkkiä ja nailonsukkia.
- Vaatteita, joissa on vaahtomuovia tai muovintapaisia aineita.
- Villaa ja vaatteita, joissa on villaa, koska ne vanuttuvat ja kutistuvat.

 Älä koskaan kuivaa kuivausrummussa vaatteita, joita on käsitelty herkästi syttyvillä aineilla (benssiini, alkoholi, tahrannoistoaaine) syttymisvaaran vuoksi.

Tärkättyt tekstiilit

Tärkättyjä tekstiilejä voi kuivata kuivausrummussa. Jotta tulos on paras mahdollinen, on valittava kuivausaika "silityskuiva", joka jättää vaatteet hieman kosteiksi. Kuivauksen jälkeen on kuivausrumpu pyyhittävä sisältä kostealla rievulla ja sen jälkeen kuivalla rievulla, jottei koneeseen jää tärkkiä.

Kutistuminen

Erityisesti neulotut tekstiilit (esim. trikoo) kutistuvat helposti niiden laadusta riippuen. Tämä johtuu siitä, että vaatteet kuivataan rummussa vapaasti, päinvastoin kuin ripustettuna kuivumaan. Vältä kuivaamasta näitä vaatteita liikaa valitsemalla silityskuiva-ohjelma.

Mitä on nukka?

Käyttäessäsi kuivausrumpua, huomaat nukkaasihtiin kertyvän nukkaa. Se on aivan normaalia eikä se merkitse sitä, että kuivausrumpusi kuluttaa pyykkiä. Käytön sekä käsinpesun tai konepesun aikana kankaista irtoaa kuituja ja lankoja (nukkaa), mutta se jää kankaan pintaan. Kun vaatteet kuivataan ulkona, tuuli puhalttaa nukan pois, mutta kuivausrummussa se kerääntyy sihtiin ja laajenee kuivauksen aikana.

Ajan- ja energiankulutus






Energiankulutus ja kuivausaika riippuvat kuivattavan pyykin määrästä, linkouksen jättämisestä kosteudesta, vaateen koosta, tekstiilien laadusta ja halutusta kuivuudesta. Liian täysi kuivausrumpu ei kuivaa hyvin ja jättää vaatteet rypyisiksi. Jotta kuivausrumpu kuluttaisi vähemmän energiaa ja käyttäisi vähemmän aikaa, on vaatteet lingottava hyvin. Suosittelemme pesukonetta, joka linkoa vähintään 800 kierrosta minuutissa valko- ja kirjopyykkiohjelmilla.

Kuinka paljon kuiva pyykki painaa?

Tässä on joitakin suuntaa antavia ohjeita, jotta osaisit täyttää kuivausrumpusi oikein. Nämä ohjeet on annettu puuvillavaatteille.

	paino grammoina
Kylpytakki	1200
Pussilakana	700
Lakana	500
Froteepyyhe, tyynyliina	200
Paita, yöpaita	200
Pyjama, pusero	100
Lyhyet alushousut, sukat	100
Pitkät alushousut	300

Vaatteiden pesumerkinnoista näet, kuinka vaate on kuivattava.

 KUIVAUS	 Tasokuivaus	 Kuivaus tippuvana	 Kuivaus narulla	 Normaali lämpötila  Alhainen lämpötila Voidaan kuivata kuivausrummussa	 Ei saa kuivata kuivausrummussa
--	--	--	--	---	---

Hoito ja puhdistus

Kuivausrumpu täytyy **irrottaa** virtalähteestä, ennen kuin voit puhdistaa tai huoltaa sitä.

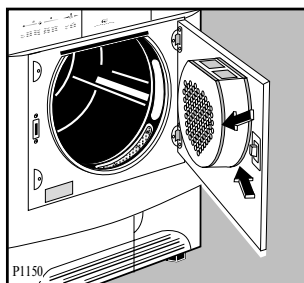
Puhdistaminen ulkoa

Käytä ainoastaan saippuaa ja vettä ja kuivaa lopuksi huolella.

Tärkeää: älä käytä denaturoitua spritiä, liuottimia tai vastaavia tuotteita.

Luukun puhdistaminen

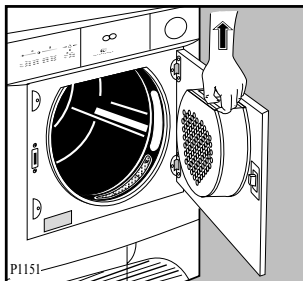
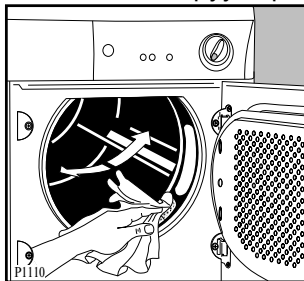
Puhdista luukun sisäosa säännöllisin väliajoin, jotta saat poistettua nukan nukkasihdin ympärillä olevista tiivisteistä. Tarkka puhdistus varmistaa oikean kuivaustoiminnan.



Nukkasihdien puhdistaminen

Kuivausrumpu toimii moitteettomasti vain, jos nukkasihdit ovat puhtaat.

Nukkasihdit keräävät kaiken nukan, jota muodostuu kuivauksen aikana, ja tämä nukka täytyy poistaa jokaisen kuivausohjelman päätyttyä kostealla liinalla ennen kuin otat pyykkiä pois rummista.



Sisäluukun nukkasihdi täytyy irrottaa puhdistusta varten.

Älä huolestu nukan määrästä, se ei johdu kuivausrummun aiheuttamasta liiallisesta vaatteiden kulumisesta. Kaikista tekstiileistä irtoaa nukkaa, mutta sitä ei huomaa ilmassa. Kuivausrummussa se vain kertyy nukkasihdiin.

Kun pesukone on ollut käytössä jonkin aikaa, nukkasihdien pintaan muodostuu vaalea kerros, joka johtuu pesuainejäämistä. Kerros voidaan poistaa pesemällä nukkasihdit lämpimällä vedellä ja harjalla. Poista nukkasihdi luukun aukosta kuvan mukaisesti (se voidaan sijoittaa niin, että kieleke osoittaa joko vasempaan tai oikeaan).

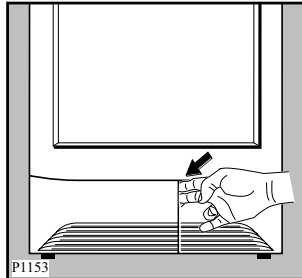


⚠ Älä käytä kuivausrumpua ilman nukkasihdejä.

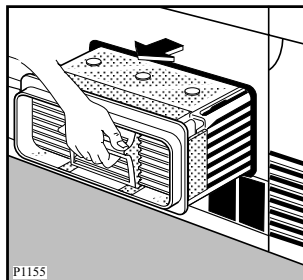
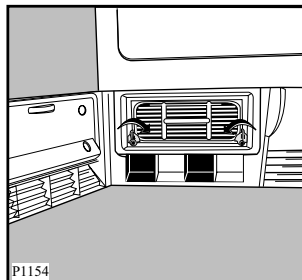
Lauhduttimen puhdistaminen

Lauhdutin on puhdistettava säännöllisesti nukasta, jottei se turhaan pidennä kuivausaikaa eikä lisää energiankulutusta.

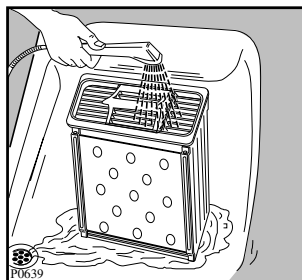
Lauhdutin sijaitsee pienen oven takana laitteen alaosassa. Avaa ovi painamalla salpaa kuvan osoittamalla tavalla.



Vedä lauhdutin ulos kääntämällä ensin kaksi punaista rajoitinta alaspäin ja irrottamalla lauhdutinyksikkö kahvasta kiinni pitäen.



Puhdista lauhdutin harjalla ja huuhtelee se tarvittaessa suihkulla.



Puhdista lauhdutin myös ulkopuolelta ja poista kaikki nukka.

Puhdista lauhdutinta ja pienen oven sisäosaa ympäröivä kumitiiviste kostealla liinalla.

Asenna lauhdutin takaisin paikalleen, käännä punaiset rajoittimet ylöspäin ja sulje ovi.


Tärkeää!

Älä koskaan käytä teräviä esineitä tai työkaluja päästäksesi lauhduttimen rakoihin. Lauhdutin saattaa vahingoittua tai alkaa vuotaa.

⚠ Älä koskaan käytä kuivausrumpua, kun lauhdutin ei ole paikallaan.

Vesisäiliön tyhjentäminen

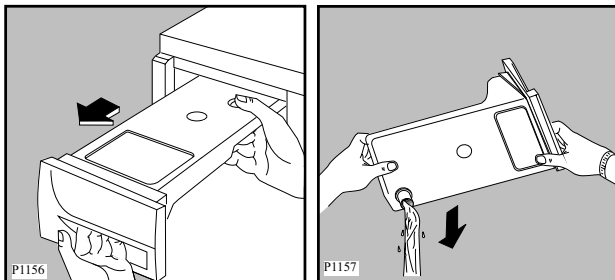
Tiivistynyt vesi kerääntyy vesisäiliöön. Se on tyhjennettävä joka kuivauskerran jälkeen ja se voidaan tyhjentää myös ohjelman ollessa käynnissä.

Jos säiliötä ei tyhjenetä, turvakytin laukeaa: ohjauspaneelin merkkivalo  vilkkuu ja ohjelma keskeytyy, jolloin pyykki jää kosteaksi. Äänimerkki kuuluu minuutin ajan.

Vesisäiliö voidaan tyhjentää jopa kesken ohjelman.

Toimi seuraavalla tavalla:

- Irrota vesisäiliö vetämällä.
- Käännä se ylösalaisin ja valuta vesi pois.
- Aseta vesisäiliö tarkasti paikalleen takaisin.



Ohjelman jatkamiseksi sen jälkeen, kun vesisäiliö on työnnetty takaisin paikalleen, on painettava aloituspainiketta uudelleen.

Ohje

Kerättyä lauhdevettä voidaan käyttää hyväksi höyrysilityksessä. Ensin se tulisi kuitenkin siivilöidä hienon sihdin tai kahvin suodatinpaperin lävitse lauhdevedessä olevien pienien nukkien siivilöimiseksi pois.

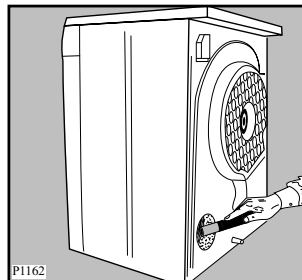
Kuivausrummun puhdistaminen

Jos pyykin kuivuusaste ei ole toivotunlainen, eli pyykki on joko liian kuivaa tai liian kosteaa, on hyvä puhdistaa rummun sisäosa etikkaan kostutetulla liinalla.

Tämä poistaa hienoisen kerrostuman, jota muodostuu rumpuun (pyykinpesussa käytettyjen pesuaine- ja huuhteluainejäämien ja veden sisältämän kalkin johdosta). Tällainen kerrostuma estää kuivausrummun antureita havaitsemasta pyykin oikeaa kuivuusastetta.


Ilmanottoaukon säleikön puhdistaminen

Poista nukka kuivausrummun takana sijaitsevan ilmanottoaukon säleiköstä imurilla.



SUOMI

Jos kuivausrumpu ei toimi

Vika	Mahdollinen Syy
• Kone ei toimi:	<ul style="list-style-type: none">Kuivausrummun luukku ja/tai alaosan pieni ovi ovat avoinna.Laitteeseen ei tule virtaa.Ohjelmanvalitsinta ei ole säädetty oikein.Aloituspainiketta  ei ole painettu.Vesisäiliö on täynnä tai se on asetettu väärin.
• Kuivaus kestää kauan tai pyykki ei kuivu tarpeeksi:	<ul style="list-style-type: none">Pyykki on lingottu huonosti.Luukun nukkasihdit ovat täynnä.Lauhdutin on täynnä.Vesisäiliö on täynnä.Huoneen lämpötila on liian korkea.On valittu väärä ohjelma/kuivausaika.Liian paljon pyykkiä.

Huolto ja varaosat

Huollot, varaosatilaukset ja mahdolliset korjaukset on annettava valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi. Lähimmän valtuutetun huoltoliikkeen numeron löydät soittamalla numeroon **0200-2662** (01,597 €/min (0,95 mk/min) + pvm),* tai katsomalla puhelinluettelon keltaisilta sivuilta kohdasta “kodinkoneiden huoltoa”.

Varmistaaksesi laitteesi moitteettoman toiminnan, vaadi aina käytettäväksi sopivinta, siis alkuperäistä varaosaa.

* Mainitse soittaessasi tuotteen merkki. Kopioi arvokilvestä tuotteen tiedot alla olevaan kohtaan, niin ne löytyvät helposti, jos sinun pitää ottaa yhteys huoltoliikkeeseen.

Malli (*Model*)
Tuotenumero (*Prod. nr.*)
Sarjanumero (*Serial. nr.*)

Kuluttajaneuvonta

Tuotettasi tai sen käyttöä koskeviin kysymyksiin saat vastauksen kuluttajaneuvonnastamme soittamalla numeroon 0200-2662 (01,597 €/min (0,95 mk/min) + pvm).
carelux.fsh@electrolux.fi

Maahantuoja

Oy Electrolux Kotitalouskoneet Ab- Elektro Helios
Pakkalankuja, 6
01510 VANTAA

Takuu

Tuotteella on kahden (2) vuoden takuu. Takuuehdot noudattavat alan yleisiä ehtoja ja niitä on saatavissa myyjäliikkeistä tai maahantuojalta. Ostokuitti säilytetään, koska takuun alkaminen määritetään ostopäivän mukaan. Ruotsissa ovat voimassa Konsumentköp EHL ja muut EHL määräykset. Korvaus huollosta voidaan periä myös takuuaikana:

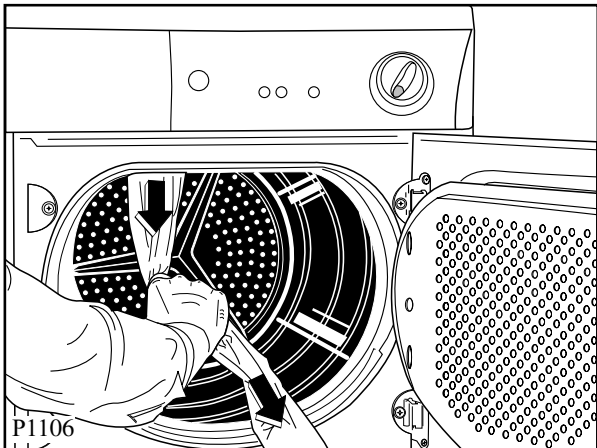
- aiheettomasta valituksesta
- ellei käyttöohjetta ole noudatettu.

Asennus

Varoitus!

Pakkauksen purkaminen

- ⚠ Liu'uta polyteenipussi ja polystyreenitäytteet ulos ennen kuivausrummun käyttöä.



- ⚠ Jos kuivausrumpua siirretään, se täytyy kuljettaa pystyasennossa.

Kuivausrummun sijoittaminen

Kuivausrumpu voidaan asentaa tasaiselle lattialle tai pesukoneen päälle. Kuivausrummun on aina oltava vaakasuorassa, tarkasta se vatupassilla. Koneen jalkoja voidaan tarvittaessa säätää. Varmista riittävä ilmankierto kuivausrummun alaosasta. Älä tuki ilmanottoaukkoja vaatteilla tai vastaavalla. Huolehdi siitä, että ilmanvaihto pääsee tapahtumaan hyvin jalustan ilmaritilän kautta.

Tämän vuoksi paksu matto ei sovi kuivausrummun alustaksi.

Tärkeää lauhduttimella varustetun kuivausrummun asennuksessa

- Kuivausrummun ulos puhaltama ilma voi olla jopa +60°C. Älä siksi koskaan sijoita kuivausrumpua lämpöä kestävämmälle alustalle.
- Kuivausrumpua käytettäessä huoneen lämpötilan täytyy olla +5 ...+35 °C, koska muuten laitteen toiminta saattaa kärsiä.
- Kuivausrumpua ympäröivän tilan on oltava mahdollisimman pölytön.
- Säädettäviä jalkoja ei saa irrottaa. Alustan ja kuivausrummun väliin on ehdottomasti jätettävä rako ilmanvaihtoa varten. Tukkiutunut ilmanvaihto nostaa kuivausrummun sisäosan lämpötilaa, mikä vaikuttaa kuivausrummun toimintaan.

Sähköliitäntä

Kone liitetään 220-230 V sähköverkkoon 10 A sulakkeella suojamaadoitetun pistorasian kautta.

Koneen asennuksen jälkeen verkkojohtoon on päästävä helposti käsiksi.

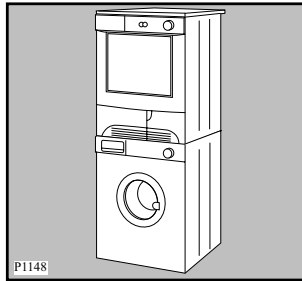
- ⚠ Liitäntäjohtoon vaihto- ja asennustyöt on annettava.

Asennussarja pesukoneen päälle asentamista varten

Lisävaruste

Kuivausrumpu voidaan asentaa edestä täytettävän pesukoneen päälle, jolloin kuivausrumpu on ruuvattava kiinni pesukoneeseen. Tähän tarvitaan asennussarja, jonka voit hankkia omalta jälleenmyyjältäsi.

Ennen kuivausrummun asentamista lue mukana toimitetut ohjeet huolella.



Avautumissuunnan muuttaminen

Tarvittaessa luukun avautumissuunta voidaan muuttaa oikealle avautuvaksi. Avautumissuunnan voi muuttaa vain huoltoliike.

Elektro Helios

105 45 Stockholm.
Telefon 08 - 738 6000, Telefax 08 - 738 7480
www.elektro-helios.se
Kundtjänst 08 - 738 7940
Oy Electrolux Kotitalouskoneet Ab- Elektro Helios
Pakkalankuja, 6 - 01510 VANTAA
Puh. (09) 39 611
Kuluttajaneuvonta, puh. 0200-2662 (0,1597 €/min) (0,95 mk/min) + pvm

 **From the Electrolux Group.** *The world's No.1 choice.*

The Electrolux Group is the world's largest producer of powered appliances for kitchen, cleaning and outdoor use. More than 55 million Electrolux Group products (such as refrigerators, cookers, vacuum cleaners, chain saws and lawn mowers) are sold each year to a value of approx.14 billion USD in more than 150 countries around the world.

